










Inventarliste GeoMediathek (Stand: März 2020)

Exkursionsmaterial

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Klemmbrett schwarz A4	13	0.13	17 (+ 1 Stck. in 18)	
Absperrband	5	0.13	13	
Alpenvereins-Planzeiger	10	0.13	17	
Dokumentenmappen (wetterfest, beschriftbar, inkl.Stifte)	4	0.13	13	
Einhandzähler	9	0.13	13	
Karte "Nationalpark Harz"	6	0.13	13+16	
Klebeband	1	0.13	13	
Klemmbrett bunt (mit Klappe) A4	7	0.13	17	
Lupen	2	0.13	16	
Maßband	7	0.13	13 (2 Stck. in 16)	
Recta Taschenkompass	10	0.13	13 (2Stck. in 16)	

Stadtplan Gießen

11

0.13

13+16+18

Topographische Karte Gießen

3

0.13

16+18

Technik / Elektronik

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Mehrfachsteckdose/Kabeltrommel	1	0.10	19	
Aufnahmegerät	???	0.10	Elektronik	
Aux-Adapter	30	0.13	15	
Aux-Kabel (für 2 Kopfhörer)	14	0.13	15	
Digitale Videokamera (Panasonic) inklusive Kameratsche, HDMI-Kabel, Mikrofon, Blitz, Ladekabel, MiniUSB-Kabel, Anleitung, SD-Karte	4	0.10	Elektronik	
Dokumentenscanner	1	0.10	Elektronik	
Epson Beamer HDMI	1	0.10	Elektronik	
Externe Festplatte	1	0.10	Elektronik	
Kopfhörer (In-Ear)	1	0.10	Elektronik	
Kopfhörer (Sennheiser)	20	0.13	15	
Pasco Spark Science learning System (PS-2008 A)	1	0.10	Elektronik	
Peak Tech Multifunktionsmesser (misst Licht, Temperatur, Luftfeuchte, Lautstärke)	1	0.10	Elektronik	

Stativ (für Kameras)	2	0.10	Elektronik
----------------------	---	------	------------

Stimmverstärker	1	0.10	Elektronik
-----------------	---	------	------------

Strömungsmessgerät (WinLab) 5-tlg.	1	0.10	Elektronik
------------------------------------	---	------	------------

Tablet (Samsung)	8	0.10	Elektronik
------------------	---	------	------------










Transkribierpedal	2	0.10	Elektronik
-------------------	---	------	------------








Verlängerungskabel	3	0.15	1
--------------------	---	------	---



Experimentierkoffer Geoboxen

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
EK "Umweltkoffer Gewässer"	2	0.13	21+18	
EK "Gesteine"	1	0.13	21	
EK "Phywe Wasser"	1	0.13	21	
EK "Wasser 1"	1	0.13	19	
EK "Wind und Wetter"	2	0.13	20+21	
EK Wetter (Kosmos)	9	0.15	4	
GB "Im Boden ist was los"	1	0.13	13	
GB Bananen	1	0.15	4	
GB Kaffee	1	0.15	4	
GB Kakao	1	0.15	4	
GB Korngrößen und Wasserhaltevermögen (inkl Auffüllmaterial)	1	0.15	3	
Vulkanexperiment	1	0.15	9	

Experimentieren

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Messzylinder (50 ml)	41	0.15	2	
Abdampfschale mit Ausguss	3	0.15	2	
Analogthermometer	10	0.15	2	
Autoadapter 12V	1	0.15	2	
Batterie 4,5 V	1	0.15	2	
Batteriekasten PHYWE	1	0.15	2	
Becherglas (250 ml breit)	9	0.15	2	
Becherglas (250 ml hoch)	29	0.15	2	
Becherglas 50 ml	8	0.15	2	
Biowatte	1 (Pck.)	0.15	2	
Blasebalg	1	0.15	9	
Bunsenbrenner (inkl.Aufsatz und Kartusche)	1	0.15	2	

Bunsenbrennergitter	1	0.13	12	
Deckgläschen	40+	0.15	2	
Digitalwaage	1	0.15	2	
Doppelmuffe	10	0.15	9	
Easi-Scope (Minimikroskop bis zu 43x)	1	0.15	2	
Eisenelektrode Ø8mm, Länge: 15 cm	2	0.15	2	
Glashahn	1	0.15	2	
Glasrohr Ø 32 mm, Länge 30 cm	1	0.15	2	
Glasröhrchen Ø8mm, Länge 80 mm	10	0.15	2	
Glastrichter	1	0.15	2	
Glaswolle	1 (Eimer)	0.15	2	
Glühlampe 1,5 V	10	0.15	2	

Greifzange	1	0.15	2	
Gummistopfen	1	0.15	2	
Halter für 2 Elektroden	1	0.15	2	
Handtuch	5	0.15	2	
Heizstab	1	0.15	9	
Holzklotz groß	1	0.15	2	
Holzklotz klein	2	0.15	2	
Holzwürfel	9	0.15	9	
Kaffeefilter	20+	0.15	2	
Kerzen	9	0.15	2	
Klettband	1	0.15	2	
Kochsalz	2	0.15	2	

Kolben (rund 250 ml)	1	0.15	2
----------------------	---	------	---

Lampenfassung PHYWE	1	0.15	2
---------------------	---	------	---

Lebensmittelfarbe (gelb, rot, blau, grün)	je 1	0.15	2
---	------	------	---

Luftballons	50+	0.15	2
-------------	-----	------	---

Luftpumpe	1	0.15	9
-----------	---	------	---

Messerbänkchen (Porzellan)	6	0.15	9
----------------------------	---	------	---

Messkolben 100 ml	1	0.15	2
-------------------	---	------	---

Methylenblau	4	0.15	2
--------------	---	------	---

Nadeln	8	0.15	2
--------	---	------	---

Pipetten inkl. Gummikappe	20+	0.15	2
---------------------------	-----	------	---

Plastikbecher (0,3 l)	15	0.15	2
-----------------------	----	------	---

Plastiktüte (wiederverschließbar)	3	0.15	2
-----------------------------------	---	------	---

Pobjektträger	50	0.15	2
---------------	----	------	---

Rasierklinge	8	0.15	2
--------------	---	------	---

Sand	2 (Eimer)	0.15	9
------	-----------	------	---

Schaschlikstäbe Holz	125+	0.15	2
----------------------	------	------	---

Schlauch (1m, Ø 0,5 cm)	1	0.15	2
-------------------------	---	------	---

Schwamm	1	0.15	2
---------	---	------	---

Spritzflaschen	25+	0.15	9
----------------	-----	------	---

Spültuch	20+	0.15	2
----------	-----	------	---

Stativfüße	13	0.15	9
------------	----	------	---

Stativklemme mit Stellschraube	13	0.15	2
--------------------------------	----	------	---

Strom-Verbindungsstecker	4	0.15	2
--------------------------	---	------	---

Tennisbälle	12	0.15	9
-------------	----	------	---

Trichter	40	0.15	9
----------	----	------	---

verschließbarer Transportkasten	2	0.15	9
---------------------------------	---	------	---

Zahnstocher	1000+	0.15	2
-------------	-------	------	---

Zollstock	1	0.15	2
-----------	---	------	---

Bodenanalyse

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Anzuchttöpfe 4x3	16	0.13	13	
Bambusstäbe	30+	0.13	13	
Brot Dosen	8	0.13	13	
Dachpappe (Rolle)	1	0.13	13	
graues Rohr (50 x 150 cm)	2	0.13	13	
graues Rohr (50x18 cm)	1	0.13	13	
graues Rohr Kurve	5	0.13	13	
grobporiger Filterschwamm (Juwel aquarium)	4	0.13	13	
Korngrößensieb 7-tlg. (3,35 mm, 2,0 mm, 0,5 mm, 0,25 mm, 0,125 mm, 0,063mm)	1	0.13	13	
Maßbänder	5	0.13	13	
Mini-Pürkhauer (40 cm)	1	0.13	13	
Schippchen	1	0.13	12	

Pürkhauer	4	0.13	Schlüsselschrank
-----------	---	------	------------------


Sieb	1	0.13	12
------	---	------	----

Trichter (blau, 3 Größen)	je 1	0.13	12
---------------------------	------	------	----

Messgeräte

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Anemometer (Windmesser)	1	0.13	21	
Funkwetterstation (Mit Messgeräten wie Regenmesser, Windmesser, Temperatur, Luftdruck etc.)	1	0.15	4	
Regenmesser	1	0.15	4	
Windrichtungsmesser (einfach)	15+	0.15	4	

Modelle

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Tellurium (inkl. Anleitung & Kabel)	1	0.13	14	
Globus (mit Anzeige der Jahreszeiten)	1	0.13	14	
historischer Rollglobus	1	0.13	16	

Moderationsmaterial

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Moderationskoffer, beinhaltet: Permanentmarker (versch. Größen und Farben); rundes, ovales und rechteckiges Papier (versch. Größen und Farben, Pinnnadeln, Klebepunkte)	2	0.15	1	
Flipchartpapier	Block	0.15	1	

Literatur

Werk	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Andree's Handatlas (1881)	1	0.13	16	
Diercke Weltraumbildatlas (1981)	1	0.13	16	
Hinrichs, E. (1951): Erdkunde für höhere Schulen: 4. Teil. Frankfurt a.M., Diesterweg.	1	0.13	16	
Knospe, P., Krause, K., Olbricht, K. (1925): Quellen und Lesestoff Nr.5 : Allgemeine Erdkunde	1	0.13	16	
Seydlitz 3 (1963): Ostfeste, Afrika Asien, Australien. Hannover, Hermann Schroedel Verlag.	1	0.13	16	
Terra 7/8 (1979): Geographie. Stuttgart, Ernst Klett.	1	0.13	16	

Multimedia

Name	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
Arbeitsblätter für den Erdkundeunterricht (1997) Westermann Multimedia, Braunschweig. (Lern-DVD) - Grundwerk - Ergänzung 1 - Ergänzung 2 - Ergänzung 3 - Ergänzung 4 - Ergänzung 5 - Ergänzung 6	7	0.13	14	
Der Geographie Pool, Medien & Materialien für Unterricht und Vorbereitung (2005) Westermann Multimedia, Braunschweig. (DVD)	1	0.13	14	
Das Wetter - eine multimediale Reise durch ein faszinierendes Phänomen unseres Planeten (2001) Systema Classics, united soft Media Verlag (Lern-DVD)	1	0.13	14	
Russland Expo 2000 (CD-Rom)	1	0.13	14	
FWU-Schule & Unterricht (DVD) - Erneuerbare Energien, Geothermie (2008) - Erneuerbare Energien, Wasserkraft (2008) - Indien - Megacity Mumbai (2008) - China im Wandel - Ernährung und Umwelt (2006) - China im Wandel - Wirtschaft und Wachstum (2006)	5	0.13	14	
Didaktische FWU- DVD - Klimaschutz im Schulalltag - so sparen Schüler Energie (2010) - Das Ruhrgebiet im Wandel (2009) - Das Sonnensystem (2009) - Energierohstoffe (2008) - Megacity Mexiko-Stadt (2010)	5	0.13	14	
Hessen aus der Luft. Ein Film des Hessischen Rundfunks von Richard Brunnengräber (2001) (VHS)	1	0.13	14	
Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung - Das Grüne Gold des Inkas. Wie Kartoffeln in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern. (2008) - Globalisierung in der Zuckerdose (2006) - King Cotton oder Baumwolle als Schicksal (2006)	3	0.13	14	
Klima und CO2. Der CO2-Fußabdruck für Schulen 8/10 (2007)	3	0.13	14	

Ausstellungsstücke

Gegenstand	Anzahl	Raum	Schrank	Bild
alter Filmprojektor	1	0.13	20	
Bergkristall	1	0.13	18	
Filmdosen (inkl.Filmrollen)	5	0.13	20	
historische Schreibmaschine	1	0.13	16	
historischer 1. Hilfskoffer	1	0.13	18	
historischer Kompass	3	0.13	20 + 18	
historischer Kompass (groß)	1	0.13	16	
historischer Windmesser (im Kasten)	1	0.13	20	
historisches Doppelthermometer	1	0.13	18	
Seismograph	1	0.13	14	